

2019.04.09.

機器利用講習会（遺伝子実験部門）のご案内

自然科学研究支援開発センター
遺伝子実験部門

日頃より自然科学研究支援開発センター遺伝子実験部門をご利用いただきありがとうございます。当部門保有機器の新規利用者講習会についてご案内いたします。詳細につきましては、各装置担当者にお問い合わせください。

DNA シーケンサー（セルフラン専用機）

日 時：随時（1 時間程度）

費 用：3,000 円（セルフラン 1 回分）

申 込：セルフラン講習申込書を担当までご提出ください。

メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

申込書 <http://hiroshima-u.org/download/3130xlkoushuu2014.pdf>

備 考：処理済みサンプルを 1 ラン分（16 本まで）ご持参ください

担当者：彦坂 3F 研究室 3 内線 4630

電子顕微鏡（走査型・透過型）

日 時：随時（走査型は半日程度、透過型は半日×2 回）

費 用：機器使用時間分の料金（TEM 750 円 / 時間, SEM 100 円 / 時間）

申 込：担当者までご連絡ください。メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

備 考：観察したいサンプルをご持参ください

担当者：小池 3F 研究室 3 内線 4630

質量分析装置 (MALDI ToF MS, AXIMA-QIT, Shimadzu)

日 時：随時（2～3 時間程度）

費 用：無料

申 込：担当者までご連絡ください。メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

備 考：サンプル持ち込み可能です。その場合はサンプル測定に必要な料金（500 円 / 時間）が発生します。ゲル内消化法講習会も可能。

担当者：山口 3F 研究室 3 内線 4630

質量分析装置 (LCMS, ACQUITY TQD, Waters)

日 時：随時 (1 日程度)

費 用：無料

申 込：担当者までご連絡ください。メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

備 考：相互利用のみ

担当者：山口 3F 研究室 3 内線 4630

マイクロチップ電気泳動装置 (MultiNA)

日 時：随時 (2 時間程度)

費 用：無料

申 込：担当者までご連絡ください。メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

備 考：サンプル持ち込み可能です。その場合はサンプル測定に必要な料金
(30 円/サンプル〜) が発生します。

担当者：山口 3F 研究室 3 内線 4630

in vivo イメージング装置 NightOWL II

日 時：随時 (1 時間程度)

費 用：無料

申 込：担当者までご連絡ください。メール cgswww@hiroshima-u.ac.jp

担当者：山口 3F 研究室 3 内線 4630

備 考：ご希望によりメーカー技術者が来所し、条件設定などのアドバイスが
直接受けられることがあります。ご相談ください。

共焦点顕微鏡オリンパス FV1000D (理学研究科 D 棟 115 号室)

日 時：2019 年 4 月 23 日 (火) 10 時 00 分から 12 時 00 分頃まで

費 用：無料

申 込：担当者までご連絡ください。メール kozue@hiroshima-u.ac.jp

担当者：生物科学専攻細胞生物学研究室 濱生

共焦点顕微鏡カールツァイス LSM700 (遺伝子実験部門 3 階合成分析室 2)

日 時：未定。決まり次第アナウンスいたします。

費 用：無料

申 込：未定

担当者：北村